

NÉVMUTATÓ

Összeállította

BENKES RÉKA

- Abrahamsen, A., 28, 29
Ádám, K., 325
Adamik, T., 65, 67
Agar, M., 140, 144, 149
Alszeghy, Zs., 103, 106
Anderegg, J., 84, 85, 88
Anderson, J. R., 82, 88
- Bakos, F., 63, 67
Balázs, G., 336
Balogh, T., 367
Banó, I., 289, 293
Bardovi-Harlig, K., 144, 149
Baumgart, M., 306, 317
Bazzanella, C., 147, 149
Beaugrande, R., 142, 143, 146, 149, 150
Bechtel, W., 28, 29
Békési, I., 11, 15
Bencédy, J., 293
Bencze, L., 44, 47, 52, 59, 90, 107, 146, 149,
369, 373, 374, 385
Benkes, R., 319, 322
Bennett, T., 55, 59
Beriger, L., 71, 77
Bernáth, L., 69, 77
Biber, D., 150
Birch, D., 84, 88
Bitnitz, L., 103
Black, M., 115, 118, 119, 121, 124, 132
Block, N., 28, 29
Blonsky, M., 54, 60
Boda, I. K., 295, 299, 302, 376
Bojtár, E., 77
Bókay, A., 56, 60
Bolla, K., 99, 105, 107
Bonyhai, G., 70, 77
Brazil, D., 141-143, 148, 150
Brizgunova, E. A., 350
Bro, J., 144, 148, 149, 153
Brogan, T. V. F., 71, 79
Brooke-Rose, C., 116, 127, 132
- Brown, G., 136, 139, 141, 145, 150
Bruce, B., 140, 150
Brusselt, P., 116, 132
- Calleri, D., 147, 149
Canale, M., 146, 150
Carter, R., 152
Cassirer, P., 58, 60
Caudwell, Ch., 73, 78
Celce-Murcia, M., 145, 146, 150
Chomsky, N., 116, 132
Churchland, P., 28, 29
Clancy, P. M., 147, 150
Cook, G., 136, 141, 145, 150
Coulthard, M., 136, 142, 143, 150
Croce, B., 71, 78
Curtius, R., 76
Czetter, I., 380
Czine, M., 373
- Cs. Jónás, E., 325, 337
Csölle, A., 136
- Daneš, F., 382
Dániel, Á., 155
Danyi, M., 372, 373
Davidson, D., 28, 29
Deme, L., 66, 67, 93, 105-107
Dennett, C. D., 20, 28, 29
Derwing, T. M., 144, 152
Descartes, R., 18, 28, 29
Dijk, T. A. van, 58, 60, 84, 88, 116, 117,
122, 132, 134, 135, 137, 139, 140, 142,
145, 153
Dobóné, B. M., 374
Dodsworth, P., 152
Dörnyei, Z., 145, 150
Dressler, W. U., 84, 88, 136, 142, 146, 150
Drewermann, E., 365-367
Dufrenne, M., 71, 78

- É. Kiss, K., 257, 258, 293
 Eco, U., 54, 60
 Elman, J., 29
 Enkvist, N. E., 88, 145, 146, 150
 Erickson, F., 140, 150
 Eysenck, W. M., 28, 29

 Fábián, I., 368, 385
 Fábián, P., 293
 Fábri, K., 138, 144, 150
 Fischer, S., 104
 Florescu, V., 74, 78
 Fodor, J. D., 82, 88
 Fónagy, I., 99, 107
 Fowler, R., 144, 151
 Fox, B. A., 146, 147, 150
 Földi, K., 303, 307, 314, 317
 Frawley, W. J., 148, 149, 153
 Fries, P. H., 144, 147-149, 151
 Fülöp, L., 381, 382

 Gadamer, H.-G., 52, 53, 56, 60
 Gallina, S., 144, 147, 149, 151
 Gamham, A., 147, 149, 152
 Gáspári, L., 90, 106, 370
 Gécz, J., 181, 251
 Gelder, T., 28, 30
 Gesner, C., 181
 Givón, T., 83, 88, 151
 Grassegger, H., 305, 317
 Grayling, A. C., 28, 29
 Green, W. D., 29
 Grenoble, L., 147, 149, 151
 Grice, H. P., 335
 Gumbrecht, H. U., 84, 88

 H. Molnár, I., 356
 Haidu, P., 53, 60
 Halliday, M. A. K., 43, 83, 84, 87, 88, 138, 143, 145, 146, 148, 151, 152
 Hankiss, E., 65, 67
 Hantsch, I., 307, 317
 Hartford, B. S., 144, 149
 Hasan, R., 145, 146, 148, 151, 152
 Haseloff, O. W., 304, 318
 Hatch, E., 136, 146, 151
 Hegel, G. W. F., 72, 78
 Heltainé, N. E., 371
 Herbszt, M., 149

 Hobbs, J. R., 139, 140, 151
 Hoey, M., 151
 Hofstadter, D. R., 29
 Horányi, Ö., 108
 Horn, A., 70, 72, 73, 75, 78
 Huszár, Á., 105
 Hutcheon, L., 56, 60

 Jakobson, R., 60, 71, 72, 78, 82, 88
 Jefferson, A., 71, 78
 Johnson, J. M., 114, 115, 122-124, 126, 131, 132

 Kabán, A., 382
 Kabdebó, L., 372
 Kallmeyer, W., 84, 88
 Kanyó, Z., 257, 293
 Károly, S., 56, 60, 377
 Keane, T. M., 28, 29
 Kemény, G., 105
 Kenesei, I., 336, 337
 Kennedy, G., 74
 Kertész, A., 82, 88, 89
 Kiefer, F., 82, 88, 258, 293, 356
 Kim, J., 28, 29
 Kincses Kovács, É., 375, 376
 Kinneavy, J. L., 58, 60
 Király, I., 78
 Klecab-Aker, J. S., 151
 Kleiner, J., 53
 Kluckhohn, C., 73, 78
 Kocsány, P., 83, 85, 88, 105, 145, 146, 151, 374, 377, 379
 Kontra, M., 350, 355
 Kormos, J., 144, 1521
 Kornyáné, Sz. Á., 375, 377
 Kozocsa, S. G., 371
 Könczöl, Cs., 71, 78
 Könczöl, T., 321
 Körner, J., 70, 78
 Kress, G., 144, 151
 Kristeva, J., 54, 55, 60
 Kroebel-Riel, W., 318
 Kulcsár-Szabó, Z., 371

 Labov, W., 88
 Lakoff, G., 115, 122, 124, 126, 133
 Langacker, R. W., 82, 89
 Lausberg, H., 74, 78

- Legendre, G., 28, 30
 Lempicki, Z., 75, 78
 Levinson, S. C., 142, 1521
 Liles, B. Z., 151
 Linde, C., 140, 151
 Lloyd, D., 23-25, 28, 30
 Lopez, B., 151
 Lukács, B., 71, 78
 Lux, F., 53, 60
 Lyons, J., 141, 152
- Macdonald, C., 30
 Mackensen, L., 308, 315, 318
 MacKenzie-Keating, S., 152
 Magdics, K., 99
 Mainusch, H., 70, 78
 Mann, W. C., 152
 Markiewicz, H., 69, 73, 75, 78
 Martin, J. R., 152
 Martinkó, A., 73, 78
 Máté, J., 368, 385
 Matthews, R. J., 116, 133
 McCarthy, M., 152
 McClelland, J. L., 30, 82, 89
 McCutchen, D., 147, 149, 152
 Meletyinskij, J. M., 293
 Mezősi, Gy., 28, 30
 Miclau, P., 60
 Miller, J. H., 74, 78
 Miyata, Y., 28, 30
 Molnár, E., 376, 377, 380, 381
 Mooij, J. J. A., 118, 120, 133
 Munro, M. J., 144, 152
 Müller, R.-A., 82, 89
- Nagy, I., 370
 Navarre, O., 74, 79
 Németh, T. E., 350, 351, 354, 355
 Newman, J. E., 152
 Noordman, L. G. M., 153
 Nunan, D., 137, 145, 152
- Nyíró, L., 70, 75, 78, 79
- O'Brien, G., 30
 O'Toole, M., 88
 Oakhill, J., 147, 149, 152
 Ogilvy, D., 308, 313, 314, 318
 Opie, J., 23-26, 28-30
- Ortony, A., 114, 115, 120, 122, 124, 125, 132, 133
- Paltridge, B., 152
 Panofsky, E., 186
 Pellegrini, A. D., 152
 Perfetti, C. A., 147, 1490, 152
 Péter, M., 43, 370
 Peterson, C., 152
 Petőfi, S. J., 11, 15, 34, 43, 48-54, 56, 57, 59-61, 63-65, 67, 81, 83, 84, 87-89, 105, 106, 110, 129, 149-152, 255, 293, 294, 296, 300, 305, 317, 318, 339, 372
 Pfeiffer, L. K., 84, 88
 Pléh, Cs., 28, 30, 82, 89, 326, 337
 Polanyi, L., 138, 140, 152
 Pólya, T., 17, 28, 30
 Porkoláb, J., 295, 296, 302, 376
 Pratt, M. W., 152
 Preminger, A., 71, 79
 Propp, V., 374
- Raban, B., 153
 Rácz, E., 63, 64, 68, 259, 293
 Racskó, P., 321
 Raisz, R., 379, 380
 Reddy, M. J., 116, 125, 134
 Renkema, J., 137, 146, 152
 Richard, I. A., 115, 118, 119, 124, 125
 Riley, M., 147, 149, 151
 Robey, D., 78
 Róka, J., 383
 Römer, R., 318
 Rubicam, R., 313
 Rumelhart, D. E., 30, 82, 89
 Rutter, P., 153
- Sainsbury, M., 28, 30
 Saintsbury, G. G., 70, 79
 Sanders, T. J. M., 153
 Sandig, B., 84, 85, 89
 Scha, R. J. H., 140, 152
 Schade, U., 82, 89
 Schäffer, J., 365
 Schairer, K. E., 153
 Schiffrin, D., 137, 139-142, 148, 153
 Schrattenecker, G., 304, 318
 Schwarz, M., 82, 83, 89
 Schweiger, G., 304, 318

- Schweikle, G., 69, 75
 Schweikle, I., 70
 Searle, J. R., 115, 118, 121, 124, 125, 134
 Sebeok, Th. A., 72, 79
 Sik, S., 103, 106
 Smith, R. N., 148, 149, 153
 Smolensky, P., 28, 30
 Solymossy, S., 292, 294
 Sowinski, B., 305, 307, 313, 318
 Spillner, B., 84, 89
 Spooren, W. P. M., 153
 Stauffer, D., 79
 Steinbrink, B., 74, 79
 Stickel, G., 89
 Strohner, H., 82, 89

 Szabó, G. Z., 74, 79, 90, 104, 106, 107
 Szabó, Z., 48, 61, 64, 68, 359, 368, 381, 385
 Szalai, S., 30
 Szalamin, E., 356
 Szathmári, I., 60, 63, 67, 68, 107, 368-370, 384, 385
 Szende, T., 99, 107, 259, 294
 Szepes, E., 292, 294
 Szerdahelyi, I., 69, 70, 73, 75, 78-80, 292, 294
 Szörényi, L., 74, 79, 90, 104, 106, 107
 Szili, J., 53, 61, 67
 Szubka, T., 30

 Tamás, A., 69, 75, 79
 Tannen, D., 141, 144, 145, 153
 Taylor, J. R., 82, 89
 Terestyéni, T., 326, 337
 Thompson, S., 144, 148, 149, 152, 153
 Thurell, S., 145, 150
 Tieghem, P. van, 69, 79
 Todorov, T., 56, 61
 Tolcsvai Nagy G., 368, 369, 378-380, 385

 Tostmann, T., 304, 318
 Török, P., 321
 Tsui, A. B. M., 143, 153
 Tuba, M., 253
 Turing, A. M., 27, 29, 30
 Turk, H., 70, 79
 Tyler, A. E., 144, 148, 149, 153

 Ueding, G., 74, 79

 Varenne, H., 144, 153
 Varga, L., 350, 354, 355
 Vargáné, D. E., 359
 Vargyas, L., 292-294
 Várkonyi, I., 60, 67, 68
 Vass, L., 11, 51, 58, 60, 61, 88, 105, 129, 148-152, 317-319, 322
 Vigh, Á., 74, 79, 90, 91
 Vodička, F., 69, 75, 79
 Voigt, V., 77, 79, 253, 294

 Wacha, I., 74, 79, 90, 92, 93, 104, 105, 106, 108
 Walzel, O., 71, 79
 Warner, R., 30
 Warren, A., 70, 73, 75, 79
 Wehrli, M., 69, 70, 75, 77, 79
 Wehrlich, E., 58, 61
 Weinreich, U., 116, 134
 Wellek, R., 70, 73, 75, 79
 Wiegmann, H., 70, 80
 Williams, J., 144, 148, 154
 Wilpert, G. von, 71, 75, 80
 Wóycicki, K., 69, 80

 Yule, G., 136, 139, 141, 145, 150

 Zabrocky, K., 144, 148, 154